



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE  
**DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA VITA**

Rep. 46/2019  
Prot 612/2019 Tit.VIII/2  
dd. 14.02.2019

**OGGETTO:.. DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO MONOUSO DA UTILIZZARSI NELL'AMBITO DEL PROGETTO ORACLE POR-FESR 2014-2020 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. SBLATTERO AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA 2 LETTERA A) DLSG.50/2016 e s.m.i. - BIO OPTICA MILANO**

**Codice C.I.G. Z2A272A0FD CODICE CUP J96G17000080005**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

**VISTO** l'art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

**VISTO** che per il prosieguo delle ricerche scientifiche in corso nell'ambito del Progetto di Ricerca denominato *POR FESR 2014/2020 "Nuovo approccio integrato per la terapia orale del morbo di Crohn "ORACLE"*- responsabile scientifico prof. Daniele Sblattero - si rende necessario acquistare i seguenti materiali di consumo;

Lame Feather per microtomo N 35 new dispenser 50 pezzi, lunghezza 80mm, altezza 8mm, spessore 0,254mm

Basi in plastica per inclusione di organi, monouso, Dispomold 15x15x5 mm, conf. 1.500pz.

Vetrini coprioggetto Bio Optica, originali Menzel 22x22 mm - conf. 1.000 pz.

Ematossilina - Eosina, kit per coloratore AUS240 per circa 500 vetrini

Scatola portavetrini in plastica per 50 vetrini,conf. 1 pz.

Scatola portavetrini in plastica per 100 vetrini,conf. 1 pz.

Betazoid DAB Kit - 100 ml

DAPI/DuraTect-Solution (ultra) (mounting medium + DAPI) 0,8ml - 20 test

Basi in plastica per inclusione di organi, monouso, Dispomold 30x24x5 mm, conf. 1.500pz.

Basi in plastica per inclusione di organi, monouso, Dispomold 7x7x5 mm, conf. 1.500 pz.

**VISTO** l'art.36, comma 2, lett.a) del Codice dei Contratti ai sensi del quale *"per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici"*;

**DATO ATTO** che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art.34, 42 del D. Lgs.50/2016;

**VISTA** l'offerta presentata Dall'OE. BIO OPTICA MILANO si evince che la spesa massima complessiva si attesta in € 1.039,43 + IVA di legge

**VISTA** la dichiarazione ex art.80 presentata dall'OE individuato dalla quale si evince che l'oe ha le caratteristiche per contrattare con la Pa;

**VISTO** l'esito positivo delle verifiche effettuate come da linee guide ANAC;

**CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di ricerca in atto al momento attuale;

**CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016;

**VISTA** la modifica dell'art.1 comma 450 della legge 27 dicembre 2006 n. 296, intervenuta a mezzo del comma 130 art.1 legge 145/2018 con il quale si dispone che non vi è l'obbligatorietà di ricorrere alla piattaforma MEPA per acquisti di beni e servizi (con esclusione dei beni informatici) per importi pari o inferiori ad € 5.000

**CONSIDERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo PORFEORACLE-17 di cui è accertata la disponibilità economica;

**CONSIDERATO** che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

**Tutto ciò premesso e visto**

**DETERMINA**

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all' Oe BIO OPTICA MILANO SPA la fornitura dei beni succitati al prezzo complessivo di e 1039,43 + IVA di legge;
2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
3. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Il Direttore  
del Dipartimento di Scienze della Vita  
prof. Mauro Tretiach

